

INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement :
le 26.10.2022



Date de mise à jour :
le 26.10.2022r

Page 1 de 2

**Nom du produit : Alcool isopropylique 99,9%, APP IPA.
APP n°: 030670.**

La préparation pour dégraisser des surfaces sans laisser des traces. Elle élimine les résidus de pâtes à polir, de cires et de contaminants délicats. Les surfaces de la carrosserie, des vitres et des jantes nettoyées avec APP IPA deviennent stériles et prêtes à appliquer des agents protecteurs, assurant leur adhérence optimale.

La préparation permet d'évaluer l'exactitude du polissage de la surface, révélant les rayures non éliminées et autres défauts de surface, uniquement masqués par des cires.

Emballage. 1,0 L – une bouteille en plastique.

Produit et additifs.

- APP IPA,
- eau déminéralisée
- atomiseur APP Trigger 1 (APP n ° 251102) qui peut être acheté séparément.

Ingrédients de base. Alcool isopropylique 99,9%.

Couleur. Liquide clair incolore.

Densité à 20°C. 0,785 g/cm³.

Utilisation

- pour dégraisser,
- pour éliminer les résidus de pâtes à polir et de cires sur les surfaces vernies, les vitres et les plastiques
- pour préparer la surface avant une application des revêtements de protection, par exemple des céramiques ou des cires,
- pour l'évaluation correcte de la surface polie,
- pour éliminer les taches de liquide de frein,
- pour nettoyer les systèmes électroniques,
- pour nettoyer les systèmes optiques,
- comme un agent désinfectant la surface..

Propriétés

- ne laisse pas de traces,
- élimine les cires et les vernis,
- élimine les graisses et salissures délicates,
- permet de contrôler les effets du polissage,
- peut être dilué.

Powyzsze informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement :
le 26.10.2022



Date de mise à jour :
le 26.10.2022r

Page 2 de 2

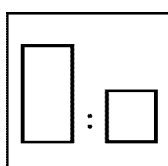
**Nom du produit : Alcool isopropylique 99,9%, APP IPA.
APP n°: 030670.**

Attention !

La préparation APP IPA présente un effet desséchant et irritant sur la peau.

La préparation APP IPA et ses vapeurs sont hautement inflammables.

Application

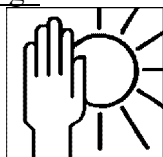


Appliquer une petite quantité de la préparation sur un chiffon en microfibre APP 2CLEAN MF (APP n° 080653) et nettoyer délicatement la surface. Essuyer soigneusement.

Pour adoucir l'intensité de l'action et ralentir le processus, APP IPA peut être dilué avec de l'eau déminéralisée jusqu'à une proportion maximale de 1: 1.

Pour une grande surface ou des cires anciennes, répéter la procédure jusqu'à l'obtention de l'effet souhaité.

Stockage



Stocker dans les emballages d'origine fermés, dans un local sec et bien ventilé.

Ne pas entreposer dans la proximité des produits alimentaires.

Loi RSST



À des usages professionnels uniquement.

Voir : les informations figurant sur les étiquettes du produit ou sur la fiche technique du produit dangereux.

L'utilisateur est obligé de se conformer aux règles RSST en vigueur d'un pays concerné.

VOC/COV :

La valeur limite de VOC g/l dans un produit prêt à utiliser.

800 g/l pour APP IPA

Le contenu maximum de VOC g/l dans un produit prêt à utiliser.

760 g/l pour APP IPA

Powyzsze informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.